

KEFF-WORKSHOP

DRUCKLUFT: VON PFIEEEP BIS EFFIZIENZ. HINTERGRÜNDE – CHANCEN – LÖSUNGEN

DIENSTAG, DEN 14. MAI 2019 AB 15:30 UHR BIS CA. 18:00 UHR, BREISACH

Druckluftsysteme sind seit Beginn der Industrialisierung ein wichtiger und kaum mehr wegzudenkender Bestandteil von vielen Unternehmen und Betrieben. Die Anwendungen sind heute fast überall zu finden, ob als pneumatische Steuerung von Maschinen oder Anlagen, zur Kühlung von Metallerzeugnissen, Belüftung von Klärbecken oder auch als Standardwerkzeug in fast jeder Werkstatt. Druckluft zählt heute weiterhin zu den wichtigsten und teuersten Energieträgern in Industrie und Handwerk.

Vor dem Hintergrund von Effizienzsteigerungen und Verbesserungspotenzialen im vielseitigen Bereich der Drucklufttechnologie und -anwendung laden wir Sie gemeinsam mit etablierten Experten aus der Region herzlich zum Praxis-Workshop: „DRUCKLUFT: VON PFIEEEP BIS EFFIZIENT. HINTERGRÜNDE – CHANCEN – LÖSUNGEN.“ mit interaktiven Thementischen ein.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

DAS ERWARTET SIE

- **Vom Austausch profitieren** – Nutzen Sie im interaktiven Workshop die Gelegenheit, sich beim „Experten Speed Dating“ an vier Thementischen mit den Fachexperten und anderen Teilnehmer*innen auszutauschen und Ihre individuellen Fachfragen zu stellen.
- **Effizienz erhöhen** – Erweitern Sie Ihr Fachwissen mit spannenden Impulsvorträgen von etablierten Experten zu den Hintergründen, Chancen und Lösungen von Druckluft.
- **Kosten senken** – Finden Sie heraus, wie Sie Ihre Energiekosten senken können und welche für Sie passenden Förder- und Finanzierungsmöglichkeiten es für den Bereich Druckluft gibt (z. B. „pay-per-use-Modell“ eines Druckluft-Heizkraftwerks).

Als regionale Fachexperten vor Ort: Albiez GmbH, Aquaair GmbH, Atlas Copco, Mader Drucklufttechnik, Reiser Drucklufttechnik sowie Renner Kompressoren.

TRÄGER DER REGIONALEN
KOMPETENZSTELLE
ENERGIEEFFIZIENZ
SÜDLICHER OBERRHEIN



VERANSTALTUNGSORT
BadenCampus
Bahnhofstraße 35a
79206 Breisach am Rhein

KONTAKT
Alexandra Jung
T 076115109810
alexandra.jung@keff-bw.de

ANMELDUNG
Ihr verbindliche Anmeldung
bitte online unter:
eveeno.com/druckluft

keff-so.de

KOORDINIERT DURCH GEFÖRDERT DURCH



KEFF-WORKSHOP

DRUCKLUFT: VON PFIEEEP BIS EFFIZIENZ. HINTERGRÜNDE – CHANCEN – LÖSUNGEN

DIENSTAG, DEN 14. MAI 2019 AB 15:30 UHR BIS CA. 18:00 UHR, BREISACH

- ab 15:00 Uhr** **Ankunft und Anmeldung**
- 15:30 Uhr** **Eröffnung des KEFF-Workshops**
Philipp Engel, Effizienzmoderator, KEFF Südlicher Oberrhein
- 15:45 Uhr** **Impulsvorträge „Hintergründe, Chancen und Lösungen von Druckluft“**
- Druckluftherzeugung früher/heute**
Günter Schönauer, Atlas Copco Kompressoren und Drucklufttechnik GmbH
- Druckluftsystem – von der Verteilung bis zur intelligenten Steuerung**
Christian Koch, Reiser Drucklufttechnik GmbH mit Renner Kompressoren
- Effizienzsteigerung über die intelligente Nutzung von Druckluftzubehör**
Philipp Engel, KEFF Südlicher Oberrhein
- Verschiedene Finanzierungs- und Förderungsmöglichkeiten**
Marco Jähmig, Mader GmbH & Co. KG
- ca. 17:00 Uhr** **Interaktiver Teil „Experten Speed-Dating“**
Austausch, Diskussion und ausreichend Raum für Ihre individuellen Fachfragen an vier Thementischen (15 Minuten je Thementisch/Experte)
- ca. 18:00 Uhr** **Gemeinsamer Ausklang bei kleinem Imbiss und Getränken**
Zeit für Praxis-Austausch und anregende Gespräche

TRÄGER DER REGIONALEN
KOMPETENZSTELLE
ENERGIEEFFIZIENZ
SÜDLICHER OBERRHEIN



VERANSTALTUNGSORT
BadenCampus
Bahnhofstraße 35a
79206 Breisach am Rhein

KONTAKT
Alexandra Jung
T 076115109810
alexandra.jung@keff-bw.de

ANMELDUNG

Die Teilnahme ist kostenlos, die Teilnehmerzahl begrenzt.
Ihre verbindliche Anmeldung bitte online unter: eveeno.com/druckluft

keff-so.de

KOORDINIERT DURCH GEFÖRDERT DURCH

